



# ASCO-SLE

LIQUID SEAWEED EXTRACT 0-0-6  
EXTRAIT LIQUIDE D'ALGUE MARINE 0-0-6

## DESCRIPTION

ASCO-SLE est un extrait liquide concentré d'algue marine (*Ascophyllum nodosum*) complètement soluble dans l'eau. ASCO-SLE est recommandé pour le gazon (pelouses et terrains de golf), les jardins urbains, les plantes d'intérieur et pour utilisation dans les pépinières et les serres. ASCO-SLE est listé par le Organic Materials Review Institute (OMRI) pour l'utilisation en production biologique et approuvé pour l'agriculture biologique par Ecocert Canada.

## MODE D'EMPLOI

ASCO-SLE doit être utilisé en complément à un programme complet de fertilisation basé sur la fertilité du sol. Diluer 600 ml d'ASCO-SLE dans 100 L d'eau et agiter suffisamment pour obtenir une solution uniforme. Appliquer 100 L de solution diluée / 100 m<sup>2</sup> aux 14-21 jours ou au besoin durant la saison. Ajuster le pH si nécessaire. Vaporiser sur le feuillage des plantes jusqu'à ruissellement ou appliquer directement au sol. Appliquer le matin ou en soirée. Ne pas appliquer avant ou après une pluie ou un arrosage. Faire un essai de compatibilité en récipient avant de mélanger ASCO-SLE avec d'autres produits. Tester sur une petite surface avant l'application à grande échelle. Entreposer au frais et à l'abri du soleil. Garder hors de la portée des enfants.

## ANALYSES MINIMUM GARANTIES

Potasse soluble (K<sub>2</sub>O) ..... 6 %

Manufactured by / Fabriqué par **ORGANICOCEAN** inc.  
116, Du Rocher-Blanc, Rimouski, QC, G5L 9G8, CANADA

## PRODUCT INFORMATION

ASCO-SLE is a concentrated water soluble liquid extract of seaweed (*Ascophyllum nodosum*). ASCO-SLE is recommended for use on turf (lawns and golf courses), urban gardens and household plants and for use in nurseries and greenhouses. ASCO-SLE is listed by the Organic Materials Review Institute (OMRI) for use in organic production and approved for organic agriculture by Ecocert Canada.

## DIRECTIONS FOR USE

ASCO-SLE must be used as a part of a complete fertilization program that relates to the fertility of the soil. Dilute 600 ml of ASCO-SLE in 100 L of water and mix well to get a uniform solution. Apply 100 L of diluted solution / 100 m<sup>2</sup> every 14-21 days or as needed throughout the growing season. Make pH adjustment if needed. Spray on plant foliage to the point of run-off or apply as a soil drench. Apply in the morning or late evening. Do not apply when rain is expected or irrigation is planned. Always conduct a compatibility jar test before mixing ASCO-SLE with new products. Test on a small plot before large-scale application. Keep the product in a cool location away from direct sunlight. Keep out of reach of children.

## GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Soluble potash (K<sub>2</sub>O) ..... 6 %



VOLUME NET  
NET VOLUME

**10 L**

POIDS NET  
NET WEIGHT

**11 kg**

LOT / BATCH